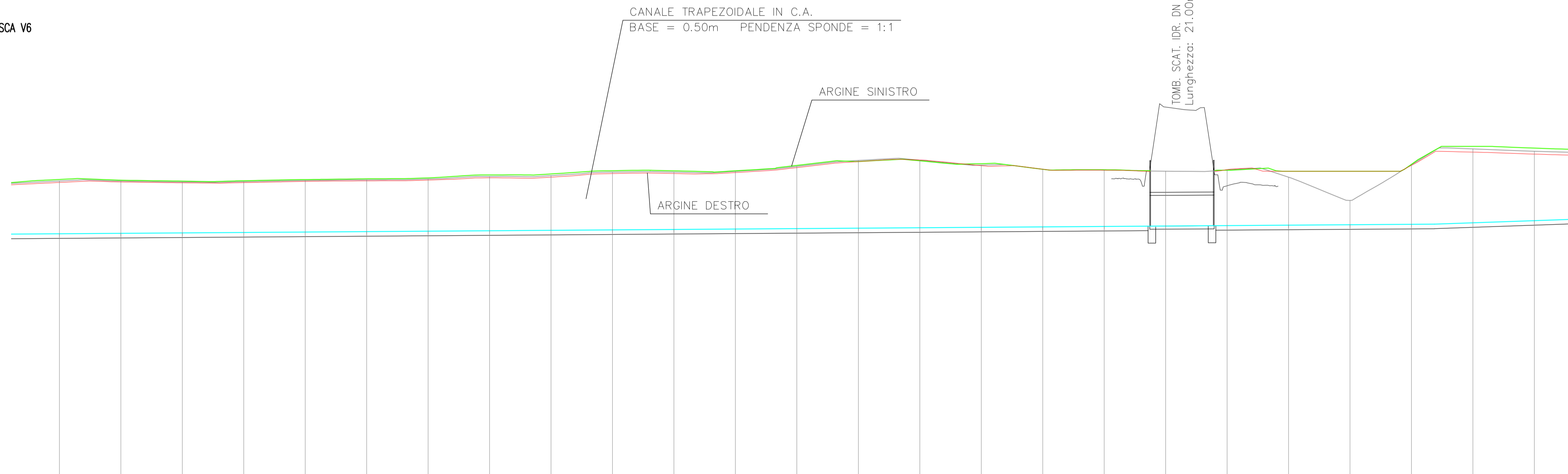


LIVELLETTA	DIFF. DI QUOTA	DISTANZA	PENDENZA



SCALA QUOTE 1:100  
SCALA DISTANZE 1:1000

NUMERO SEZIONI	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	
DISTANZE PARZIALI	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	
DISTANZE PROGRESSIVE		11270.00	11290.00	11310.00	11330.00	11350.00	11370.00	11390.00	11410.00	11430.00	11450.00	11470.00	11490.00	11510.00	11530.00	11550.00	11570.00	11590.00	11610.00	11630.00	11650.00	11670.00	11690.00	11710.00	11730.00	11750.00
QUOTE TERRENO		259.78	259.78	259.75	259.75	259.82	259.82	259.85	259.85	259.91	259.91	259.96	259.96	260.00	260.00	260.07	260.07	260.14	260.14	260.14	260.14	260.14	260.15	260.15	260.15	260.15
QUOTE FONDO CANALE		258.07	258.08	258.09	258.11	258.12	258.14	258.15	258.16	258.18	258.21	258.22	258.26	258.26	258.30	258.30	258.33	258.33	258.35	258.37	258.37	258.37	258.42	258.42	258.49	258.49
QUOTA ARGINE DX		259.83	259.75	259.72	259.73	259.77	259.82	259.85	259.89	259.91	259.93	259.96	259.96	260.00	260.00	260.07	260.07	260.14	260.14	260.14	260.14	260.15	260.15	260.15	260.15	260.15
QUOTA ARGINE SX		259.83	259.75	259.72	259.73	259.77	259.82	259.85	259.89	259.91	259.93	259.96	259.96	260.00	260.00	260.07	260.07	260.14	260.14	260.14	260.14	260.15	260.15	260.15	260.15	260.15
ETTOMETRICHE		13	21	21	22	22	23	23	24	24	25	25	26	26	27	27	28	28	29	29	30	30	31	31	32	34
ANDAMENTO PLANIMETRICO		L=12.494 Sv=22.836 R=400.000	L=7.602 Sv=34.008 R=200.000	L=0.283 Sv=41.181 R=500.000	L=15.650 Sv=66.463 R=200.000	L=18.180 Sv=48.353 R=600.000	L=18.180 Sv=48.353 R=600.000	L=18.180 Sv=48.353 R=600.000	L=18.180 Sv=48.353 R=600.000	L=18.180 Sv=48.353 R=600.000	L=18.180 Sv=48.353 R=600.000	L=18.180 Sv=48.353 R=600.000	L=18.180 Sv=48.353 R=600.000	L=18.180 Sv=48.353 R=600.000	L=18.180 Sv=48.353 R=600.000	L=18.180 Sv=48.353 R=600.000	L=18.180 Sv=48.353 R=600.000	L=18.180 Sv=48.353 R=600.000	L=18.180 Sv=48.353 R=600.000	L=18.180 Sv=48.353 R=600.000	L=18.180 Sv=48.353 R=600.000	L=18.180 Sv=48.353 R=600.000	L=18.180 Sv=48.353 R=600.000	L=18.180 Sv=48.353 R=600.000	L=18.180 Sv=48.353 R=600.000	L=18.180 Sv=48.353 R=600.000

MATRICE DI REVISIONE

REV	DATA	DESCRIZIONE MODIFICA

N.B.: LA TAVOLA SOSTITUISCE QUELLA RELATIVA AL CODICE E [ ] DEL PROGETTO ESECUTIVO

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE  
DALMINE - COMO - VARESE - VALICO DEL GAGGIOLO E OPERE AD ESSI CONNESSE  
CODICE C.U.P. F11B0600270007

TRATTE B1, B2, C, D, TRVA13+14, GREENWAY  
**AS BUILT**

TRATTA B1  
IDROLOGIA ED IDRAULICA  
AUTORIZZAZIONE SCARICHI LURA  
CONFIGURAZIONE EXPO 2015  
CANALE DI SCARICO VASCA V6 - PROFILO LONGITUDINALE E PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO - TAV. 4 DI 5

IDENTIFICAZIONE ELABORATO  
CODICE PROGETTO: F00107B

IMPRESA  
RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO IMPRESE:

Mandatario	Mandante	Mandante	Mandante cooptata
STRABAG A.G.	GLF Grandi Lavori Fincostr S.p.A.	Impresa costruzioni Giuseppe Maltauro S.p.A.	STRABAG S.p.A.

CONCEDENTE  
CONCESSIONARI  
APPROVATO

PROGETTISTA - PROGETTO ESECUTIVO DI DETTAGLIO  
RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO PROGETTISTI:

Mandatario	Mandante	Mandante	Mandante
3TI PROGETTI ITALIA S.p.A.	GP Progettazione e Costruzioni S.p.A.	Arch. Salvatore Vermiglio	Arch. Salvatore Vermiglio

RESPONSABILE DI PROGETTO ED INCARICATO DELL'INTEGRAZIONE FRA LE VARIE PRESTAZIONI:  
Ing. Alberto Cecchini

ELABORAZIONE PROGETTUALE  
PROGETTISTA:  
3TI PROGETTI ITALIA S.p.A.

3TI ITALIA S.p.A.  
DIRETTORE TECNICO  
Ing. Stefano Luca Passati  
Ordine degli Ingegneri  
Provincia di Roma n. 20809

Redatto: Festa  
Verificato: Baglivo  
Approvato: Passati